Index of Claims

Applic	ation	Con	trol	No.
--------	-------	-----	------	-----

506 200

Examiner

10/526,399

Date

Ted Kavanaugh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

XAVIER ET AL.

Art Unit

3728

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							J		L	ь
Cla	aim	Γ		_		Dat	—_			$\neg$
Final	Original	200	3							
		Ż	<u>r                                    </u>		╁	t	┢	1		$\vdash$
	1 2 3 4 5 6	М	-		╁╌	╁		╁	-	Н
	3	$\dagger \dagger$	_	1	╁╌	+-		$\vdash$	t	$\vdash$
	4		┪		╁	t	一	$\vdash$		
	5	$\Pi$	$\overline{\mathcal{L}}$							П
-	6	V				T	<b>†</b>	t		Н
	7	T						İ	1	П
	7 8							Ī		П
	9									П
	10	$oxed{oxed}$			L					
	11		L	乚						
	11 12		L	L		<u> </u>	<u> </u>	L	匚	Ш
	13 14	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	Ш
<u> </u>	14	_	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	L_	_	Ш
<u> </u>	15	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<b> </b>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	16 17	_	<u> </u>	<u> </u>	↓_	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
$\vdash$	17		<u> </u>	<u> </u>	┞	⊢	<u> </u>		⊢.	Ш
<u> </u>	18 19	ļ	_	₩	├-	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
<u> </u>	19	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	·		<u> </u>	Ш
<u> </u>	20	$\vdash$		$\vdash$	-				-	Н
<del></del>	21 22	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	-		Щ
-	23		-		├		-			H
	23		-	-	┢	⊢	├	$\vdash$	⊢	H
	24 25 26	_		┢╌	┝		┢╌	├─	_	Н
	26	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H
	27					-		┢╌	╁─	H
	28		_	$\vdash$		_	1		-	H
	29						$\vdash$	$\vdash$		$\Box$
	30						t	$\vdash$	┢	Ħ
	31								┢	П
	32						Г			П
	33									
	34			匚						
	35	Ш			Ĺ	L		Ĺ		П
$\sqcup \sqcup$	36			L	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Ц
<b>  </b>	37	Ш		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	38		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39	Ш			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	40	$\vdash$		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	41 42			<u> </u>		$\vdash$			-	Н
-	43	$\vdash\vdash$	_	_	-	<b></b> -	-	<u> </u>	<del> </del>	$\dashv$
$\vdash \dashv$	44	$\vdash$		<del></del>	-			-	-	$\dashv$
<del>                                     </del>	45	$\vdash$	_	-		Η-	$\vdash$	-	-	$\dashv$
	46	$\vdash \vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$
	47	$\vdash$	_		-	_	-		$\vdash$	$\dashv$
- 1	48	$\vdash$			-	-		_	Н	$\dashv$
	49		-		-	-			$\vdash \vdash$	
$\vdash$	50		-		Т		$\vdash$		Н	

_	T			,		Г	П		П	П
<u>a</u>	Original					ľ				
Final	Ē				l				l	
"	Õ									ļ
	51	╁	$\vdash$	$\vdash$	┝	╁		$\vdash$		╁
-	52	╁╴	$\vdash$	$\vdash$	-	╁	H	⊢		<del>                                     </del>
-	52 53	╁╾	$\vdash$		-	╁		$\vdash$		$\vdash$
	54	-	-	-	-			$\vdash$	-	_
	55	├-	$\vdash$		-	-	_	-	-	<del>                                     </del>
-	56	├	$\vdash$		-	-		-	├	-
<b>—</b>	57	┢		-	$\vdash$	-		-	-	├
	58	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	┝	┢	$\vdash$	┝	┝	$\vdash$
-	59	┢	⊢	<del> </del>	$\vdash$		_	-	┢	
$\vdash$	60	╁			-			-		<del> </del>
	61	├—	$\vdash$	┝	┝╾	<del> </del>				_
	62	⊢		-		-			-	⊢
	63	├						-	H	⊢
-	64	-		_	-	<u> </u>			$\vdash$	-
	64 65	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$
<u> </u>	00	<b>-</b>	_	-	_	⊢	<u> </u>			
-	66 67		<u> </u>	-		_	<u> </u>	_		_
	6/	_	$\vdash$		-	<u> </u>	<u> </u>			
-	68	<del> </del>	<u> </u>			<u> </u>	_			<u> </u>
	69 70 71	<u> </u>	ļ			_	<u> </u>			
	70	<u> </u>	ļ				_			
<u> </u>	/1	<u> </u>	<u> </u>					ļ	_	
	72	H								
	73	_						<u> </u>		
	72 73 74 75 76							_		
	75	ļ				_				_
	76									<u> </u>
<u></u>	77 78	L								L
	78	_						L		
	79	<u> </u>								_
	80		_							_
	81	_				_				
	82					_				
	83	_				_				
	84						Щ			L.
<u></u>	85									
	86									
	87						Ш		$\Box$	_
	88					_				
	89				_	$\Box$				_
	90						$\Box$	_		
	91	_		_				_		
<u></u>	92	Щ	Щ			Ш				_
	93	Ш				Щ	Щ			
<u></u>	94					Щ				
$\vdash$	95	Щ		_						
لبط	96	Щ	_	_						
<u> </u>	97									
	98				_		_			_
L	99									
	100		$_{\perp}$						$\perp$	

Cl	aim	Π			ī	Dat	<u>—</u>			
	l		Γ							
Final	Original	1								
ΙĒ	<u>`</u>		1						l	
	l		<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>		$\perp$		Ш
	101 102 103		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	102	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_		
	103	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	╙	_	Щ
	104 105 106	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	105	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		ļ	L	Н
_	106	⊢	-	-	-	-	⊢	├-	<u> </u>	
	107 108				-	-	<u> </u>	H	<del> </del> -	
	109	-		⊢	1	⊢	┢		├	$\vdash$
	110	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$	├	├	-	Н
	111	<del> </del>	<del> </del> -	┢	-		-			Н
	112	<del>                                     </del>	-	-	-	<del> </del>	-		$\vdash$	Н
	112 113	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	_	$\vdash$			Н
	114	<u> </u>								$\vdash$
	115	T		_	<u> </u>		┢			H
	116		<u> </u>	-						
	114 115 116 117			$I^-$	Г	Π	Г	Г	Γ	П
	118						П			
	118 119									
	120	<u> </u>								
	121 122									
	122				<u> </u>	L				
	123	L	_		<u> </u>			L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	123 124 125						_	_		
	125				Ľ		_			
	126	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	126 127 128	<del> </del>			-		-	<u> </u>	<u> </u>	
	120			<u> </u>		┝			-	Н
	129 130	-					$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	131	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$		Н
	132		_	H		H	┝	-		H
	133						├-			H
	134			$\vdash$	_				_	
	135					Г	_			
	136						$\vdash$			
	137 138									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш	Ш		L	<u> </u>	oxdot		
	143				L	Щ	<u> </u>	$\Box$		Ш
	144					Ш		Щ		Ш
	145	Ь.	_			Щ	<u> </u>	Ш		Щ
	146					Щ	L.,	-		Ц
	147	Ш	$\vdash$	$\square$	_				$\vdash$	$\dashv$
	148		$\vdash$	-	_	-		$\dashv$	_	$\dashv$
	149			$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$
	150			$\Box$				Ш		